

<b>nr</b>	<b>Kolomnaam</b>	<b>voorbeeld</b>	<b>toelichting</b>
1	openbareruimtenaam	Eykmanlaan	straatnaam in gewone mensen taal
2	verkorteopenbareruimtenaam		Als de straatnaam langer is dan 24 posities wordt hier een verkorte naam geplaatst
3	openbareruimte_id	0344300000000181	Identificatie van de openbare ruimte (= straat)
4	huisnummer	72	
5	huisletter	K	
6	huisnummertoevoeging	006	
7	postcode	3571JV	
8	nummeraanduiding_id	0344200000170895	Identificatie van de nummeraanduiding (is grofweg het adres identificatie)
9	woonplaatsnaam	Utrecht	
10	woonplaatscode	3295	
11	gemeentenaam	Utrecht	
12	gemeentecode	344	
13	provincienaam	Utrecht	
14	provinciecode	26	
15	nevenadres	0	Dit geeft aan of het adres een nevenadres is (0=nee, 1 = ja)
16	typeadresseerbaarobject	Verblijfsobject	
17	adresseerbaarobject_status	Verblijfsobject in gebruik	
18	opp_adresseerbaarobject_m2	33	
19	aantal_nad_per_adresobject	1	Geeft aantal nummeraanduidingen weer per adresseerbaar object. Meestal 1.
20	adresseerbaarobject_id	0344010000167951	Identificatie van het adresseerbare object (verblijfsobject, standplaats of ligplaats)
21	x	137609,468	X-coördinaat in Rijksdriehoekstelsel (new)
22	y	457743,746	Y-coördinaat in Rijksdriehoekstelsel (new)
23	lon	5,133353	Lengtegraad (longitude)
24	lat	52,107656	Breedtegraad (latitude)
25	woonfunctie	1	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
26	bijeenkomstfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
27	celfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
28	gezondheidszorgfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
29	industriefunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
30	kantoorfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
31	logiesfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
32	onderwijsfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)

33	sportfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
34	winkelfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
35	overige_gebruiksfunctie	0	Geeft aan of deze functie van toepassing is: Dit is alleen geldig voor Verblijfsobjecten en niet voor standplaatsen of ligplaatsen. (0 =nee, 1=ja)
36	aantal_pand_relaties_dit_vbo	1	Voor verblijfsobjecten wordt aangegeven met hoeveel panden er een relatie bestaat (meestal 1 pand)
37	pand_id	0344100000077277	Voor verblijfsobjecten die met 1 pand een relatie hebben wordt hier het pand identificatie getoond
38	aantal_vbo_relaties_dit_pnd	117	Indien het pand met het verblijfsobject van dit adres een relatie heeft wordt hier aangegeven met hoeveel verblijfsobjecten dit pand een relatie heeft.
39	vbo_pnd_1_op_1	0	Geeft aan of dit adres bij 1 pand hoort EN dat dat pand ook alleen bij dit adres hoort.
40	opp_pand	805	Oppervlakte van het pand
41	woningtype	Appartement	Afgeleid veld. Soms is er een adres (verblijfsobject) dat geen woonfunctie heeft maar wel in een pand ligt dat een woning is. Ook die adressen krijgen dan een woningtype.
42	omtrek_pand	144	in meters
43	verhouding_opp_vbo_opp_pnd	12,14	Geeft de verhouding aan tussen de oppervlakte van alle verblijfsobjecten in het gerelateerde pand en de oppervlakte van het pand. Dit geeft een indicatie van de hoogte van het pand.
44	pandstatus	Pand in gebruik	
45	bouwjaar	1991	Bouwjaar < 1000 lijken allen fouten te zijn en heb ik aangepast naar 1000. Bouwjaar groter dan 2023 heb ik op 2023 gezet.
46	uniq_key	3571JV-72-K-006-0344300000000181	Afgeleid technisch veld. Dit is de concatenatie van de postcode, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en openbareruimte_id
47	pchnhlt	3571JV-72-K-006	Afgeleid technisch veld. Dit is de concatenatie van de postcode, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging
48	pchnhlt_uniek	1	Afgeleid technisch veld. Dit veld geeft aan of het veld pchnhlt uniek is. Dat is bijna altijd het geval. Er zijn een aantal uitzonderingen zoals : "9831TG-29-b-0"
49	pchn_uniek	0	Afgeleid technisch veld. Dit veld geeft aan of het postcode huisnummer uniek is.
50	rangorde_pchn	7	Afgeleid technisch veld. Is van belang als je deze tabel wilt koppelen met een externe adrestabel waarin de huisletter en huisnummertoevoeging niet voorkomen of van dermate slechte kwaliteit zijn dat er alleen te koppelen is op postcode en huisnummer. De volgende wordt bepaald door achtereenvolgens te kijken naar woonfunctie , ontbreken huisletter, ontbreken huisnummertoevoeging en hoogste nummeraanduiding id.